Issue	Classi	ification

Application No.	Applicant(s)							
09/671,118	FUJIMURA ET AL.							
Examiner	Art Unit							
John M Villecco	2612	i						

Subclass Class Clas	ORIGINAL											CROSS REFERENCE(S)									
No. 1							LASS														
H D A N S/208 S/20	348	8		273	3		348	2	80	25	2										
H D A N S/208 S/20	INTER	NATIO	NAL CL	ASSIFIC	CATION		382	3	00												
No. 1	н о	4	N	9/0	83																
Dohn Willeco O1/05/2005 WENTER F. GARBER SUPERNSON PATENT EXAMINEF O.G. Print Claims Print Fig.																					
H O A N 1/46	•																				
	800000 800000					1															
John M. Villecco	н о	4	N	<u> </u>	*************																
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA				1							A.	/									
Tell Tell <th< th=""><th colspan="7"></th><th>SUPE — TE</th><th colspan="6">SUPERVISORY PATENT EXAMINED</th><th></th><th colspan="3">O.G. Print Claim(s)</th><th colspan="2">O.G Print Fig.</th></th<>								SUPE — TE	SUPERVISORY PATENT EXAMINED							O.G. Print Claim(s)			O.G Print Fig.		
Tell Tell <th< td=""><td>Пс</td><td>laims</td><td>_/_ renur</td><td>nbere</td><td>d in the</td><td>sam</td><td>e orde</td><td>er as i</td><td>oresen</td><td>ted by</td><td>/ appl</td><td>icant</td><td>Пс</td><td> PA</td><td></td><td>Пт</td><td>n</td><td></td><td>ПВ</td><td>1 47</td></th<>	Пс	laims	_/_ renur	nbere	d in the	sam	e orde	er as i	oresen	ted by	/ appl	icant	Пс	 PA		Пт	n		ПВ	1 47	
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 1 3 33 63 93 123 153 183 2 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 68 98 128 158 188 4 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 190 5 11 41 71 101 131 161 191 6 13 43 73 103 133 163 193					T:								<u> </u>	I ::		<u> </u>					
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 1 3 33 63 93 123 153 183 2 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 68 98 128 158 188 4 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 190 5 11 41 71 101 131 161 191 6 13 43 73 103 133 163 193	Ta T	gine		nal	gina		nal	gina		nal	gine		nal	gina		nal	gina		la l	gina	
1 31 61 91 121 151 181 2 32 62 92 122 152 182 1 3 33 63 93 123 153 183 2 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 68 98 128 158 188 4 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192	Œ	Ö		证	Q.		<u>ii.</u>	<u>o</u>		证	Q.		证	o ir		证	Ö		Œ	Ö	
2 32 62 92 122 152 182 1 3 33 63 93 123 153 183 2 4 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 38 68 98 128 158 186 4 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163		1			31			61			91			121			151			181	
2 4 34 64 94 124 154 184 5 36 65 95 125 155 185 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 38 68 98 128 158 188 4 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 76 105 135 165 <td></td> <td>:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>														:							
5 35 65 95 125 155 185 6 36 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 38 68 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 <td></td> <td>_</td>																				_	
6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 3 8 38 68 98 128 158 188 4 9 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 46 76 105 135 165 195 16 46 76 105 135 165 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 10	2																				
7 37 67 97 127 157 187 3 8 38 68 98 128 158 188 4 9 10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 <td< td=""><td> </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	 													:							
3 8 38 68 98 128 158 188 4 9 39 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 <	 																				
4 9 39 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21	3				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					-		-									
10 40 70 100 130 160 190 5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201	<u> </u>				-																
5 11 41 71 101 131 161 191 7 12 42 72 102 132 162 192 6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 115 145 175 202		10																		-	
6 13 43 73 103 133 163 193 8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55	5	11			41			71			101						161				
8 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86	7				42						102			132			162			192	
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 <td></td> <td>163</td> <td></td> <td></td> <td>193</td>																	163			193	
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 149 179 209	8																				
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 176 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 177 207 28 59 89 119 149 179 179 209																					
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 179 209	-												-								
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	-									-									<u> </u>		
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209												ł									
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209	 											ł				_				-	
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209												1									
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209												1									
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		23						83			113]			·						
26 56 86 27 57 28 58 29 59																	174			204	
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																					
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																					
29 59 89 119 149 179 209					:										<u></u>						
	 														ļ						
		30			60			90			120			150	<u> </u>		180			210	

ISSUE CLASSIFICATION